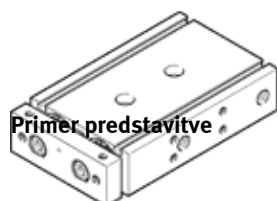


# Valj z dvojnimi batom

## DGTZ-GF-6- -P-A

Številka dela: 8116420

FESTO



Primer predstavitve

## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	51 ... 60 mm
Nastavljivo območje končne lege/dolžine	10 mm
Premer bata	6 mm
Način delovanja pogonske enote	Jarem
Dušenje	P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljuben
Vodilo	Dršno vodilo
Konstrukcijska zgradba	Vodilo
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Obratovalni tlak MPa	0,2 ... 0,8 MPa
Obratovalni tlak	2 ... 8 bar
Način delovanja	dvosmerni
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1 - nizka korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Temperatura okolice	-10 ... 80 °C
Udarna energija v končnih legah	0,01 Nm
Maks. koristno breme v odvisnosti od giba pri določeni oddaljenosti xs	0,5 ... 0,6 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), povratni gib	18,6 N
Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), gib naprej	34 N
Premikajoče se mase	25 ... 27 g
Premikajoče se mase pri 0 mm giba	15 g
Dodatek mase na 10 mm giba	2 g
Masa izdelka	148 ... 164 g
Osnovna masa za 0 mm giba	65,5 g
Dodatek mase na 10 mm giba	16,5 g
Pnevmatični priključek	M5
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, pokrov	Aluminijeva litina za kovanje
Material, tesnilo	NBR
Material, ohišje	Al zlitina za kovanje, eloksirana
Material, batnica	visokolegirano jeklo, nerjavno